

Table I-5e
Hydrologic Parameters UPZ N-5

Subbasin Designation	Subbasin Area (sm)	Existing Conditions		LLCCP Conditions	
		CN	T _c (hours)	CN	T _c (hours)
N-5A	0.21	73	0.53	73	0.53
N-5C	0.18	77	0.23	77	0.23
N-5D	0.20	74	0.42	74	0.42
N-5E	0.23	69	0.39	69	0.38
N-5F	0.24	78	0.78	78	0.52
N-5G	0.22	73	0.70	73	0.70
N-5H	0.18	73	0.47	73	0.47
N-5I	0.10	71	0.38	71	0.38
N-5J	0.24	76	0.48	76	0.48
N-5K	0.22	77	0.30	77	0.30
N-5M	0.25	71	0.50	71	0.50
N-5N	0.06	76	0.48	76	0.48
N-5O	0.16	73	0.40	73	0.40
N-5P	0.18	73	0.40	73	0.40
N-5Q	0.20	70	0.77	70	0.77
N-5R	0.24	72	0.45	72	0.45
N-5S	0.21	74	0.48	74	0.48
N-5T	0.35	80	0.83	80	0.83
N-5V	0.13	82	0.53	82	0.53
Total	3.80				
Subtotal	24.89				
ULS	23.95	87	6.33	87	6.33
Total	48.84				